Hunter Magnetventil glasfaserverstärktes Nylon 3" Innengewinde 15bar 24VAC Typ ICV-301-GB (7026316)



Hunter®



TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	glasfaserverstärktes Nylon
Bedienung	indirekt wirkend, mit flow control
Anschluss	Innengewinde
Spannung	24VAC
Min. Eingangsdruck	1.5 bar
Arbeitsdruck	15 bar
Тур	ICV-301-GB
Kapazität	0,4 - 1135 L/Min
Material Gehäuse	glasfaserverstärktes Nylon
Maß	3"
Max. Temp.	66 °C

PRODUKTINFORMATIONEN

ICV-Ventile können Drücke von bis zu 15 bar aushalten und gleichzeitig die ständigen Schläge, die solche Kräfte erzeugen, bewältigen. Die Ventile sind standardmäßig mit einer gewebeverstärkten EPDM-Membran und -Sitz sowie einer Durchflussregelung ausgestattet.

Generiert am: 07.10.2025



bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

